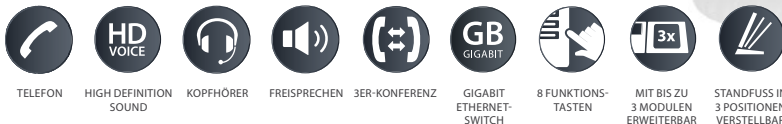


Gigaset Maxwell 2

Der funktionelle Desktop-Profi für die geschäftliche Kommunikation

Ein IP-Telefon muss intuitiv zu handhaben und qualitativ hochwertig sein, ein ansprechendes Design haben und Ihren Arbeitsalltag unterstützen. Das Maxwell 2 ist ein funktionelles Desktop-Telefon geschaffen für die Geschäftskommunikation. Der Hörer des Maxwell 2 unterstützt HD Audio und HD Voice, Sie werden also kein Wort verpassen. Lautstärketasten ermöglichen eine schnelle und einfache Anpassung der jeweiligen Lautstärke. Das Wechseln zwischen Freisprech- und Headsetmodus erfolgt durch Drücken der speziellen Funktionstasten. Dieses nutzerfreundliche Gerät wurde in bewährter Gigaset Qualität, Made in Germany, und mit einer intuitiven Benutzeroberfläche entwickelt. 8 integrierte Funktionstasten, angesiedelt am monochromen Display, runden die Funktionalität des Maxwell 2 ab, um Ihnen Ihre tägliche Arbeit zu erleichtern.



TELEFON HD VOICE KOPFHÖRER FREISPRECHEN 3ER-KONFERENZ GIGABIT ETHERNET-SWITCH 8 FUNKTIONSTASTEN MIT BIS ZU 3 MODULEN ERWEITERBAR STANDFUSS IN 3 POSITIONEN VERSTELLBAR

Highlights der Eigenschaften:

- Brillantes monochromes Display mit hoher Auflösung
- 5-Weg Navigationstaste für eine einfache Bedienung
- 8 Funktionstasten für u. A. BLF oder Direktwahl
- Bis zu 4 SIP-Accounts
- Mehrere Klingeltöne wählbar (intern,extern, Gruppe, Tür)
- HD-Voice und -Sound
- Professionelle Zero-Touch Auto-Provisioning Konfiguration möglich
- Gigabit Ethernetswitch (10/100/1000) mit 2-Ports
- Integrierte Power-over-Ethernet-Funktionalität
- Internes Verzeichnis mit bis zu 100 Einträgen
- Signalisierung für Anklopfen / Aktives Gespräch per LED

Freispreckomfort

Beim telefonieren die Hände frei zu haben, ermöglicht im Arbeitsalltag effizienteres arbeiten. Maxwell 2 erfüllt dieses Bedürfnis durch die Unterstützung von HD Audio im Freisprechmodus und den Anschluss für ein schnurgebundenes Headset via RJ9.

Beweglicher Fuß und Wandmontage

Jeder Benutzer kann sein Telefon nach eigenen Wünschen einrichten. An jedem Standort gibt es Situationen mit Deckenbeleuchtung, Platzmangel auf dem Schreibtisch und größeren Abständen, zum Telefon. Aus diesem Grund bietet das Maxwell 2 einen beweglichen Fuß. Der Fuß hat drei verschiedene Positionen, mit einem Neigungswinkel von 120-140 Grad. Bei Bedarf kann das Maxwell 2 ohne Fuß, mit einem optional erhältlichen Wandhalter, an der Wand montiert werden.

Funktionstasten Modul

Das Maxwell 2 kann mit dem Maxwell Erweiterungsmodul erweitert werden. Dieses Modul fügt Ihrem Telefon bis zu 58 Funktionstasten hinzu. Die Tasten auf dem Modul können u. A. als Besetztlampenfeld (BLF) genutzt werden und durch mehrfarbige LEDs beleuchtet werden. Das Maxwell 2 unterstützt bis zu 3 Erweiterungsmodulen.

Intuitive Handhabung

Das Maxwell 2 ist mit einem großen monochromen Display und einer Navigationstaste ausgestattet, die den Benutzer intuitiv durch das Menu navigieren lässt. Der Bildschirm zeigt Informationen in hohem Kontrast an, um diese aus einem weiten Winkel von Ihrem Schreibtisch lesen zu können. Sie sehen ganz deutlich, wer anruft.

Gigaset Maxwell 2

Der funktionelle Desktop-Profi für die geschäftliche Kommunikation

Technische Daten

Das Maxwell 2 bietet folgende Funktionen

- beleuchtetes 3.5" monochromes Display
- Auflösung: 320 x 240 Pixel
- Tastatur (0-9, *, #)
- 8 programmierbare Funktionstasten, beleuchtet (rot)
- 10 Funktionstasten für schnelle Bedienung und Statusanzeige
- Gigabit-Ethernet 2-Port-Switch (10/100/1000)
LAN (PoE) - Netzwerk/Gateway/Switch
LAN (PC) - Netzwerk/Computer
- RJ9 (2x)
Schnurgebundener Hörer
Schnurgebundenes Headset
- PoE: IEEE 802.3af, Klasse 3

Audio-Eigenschaften

- Headset-Anschluss über Standard RJ-9 Buchse
- Breitband HD Sound in Übereinstimmung mit TIA/EIA-920 HDSP™, G.722
- Vollduplex Lautsprecher mit brillanter Soundqualität
- Einstellbare Lautstärke: Lautsprecher, schnurgebundener Hörer und Headset
- Codecs G.711 u/a, G.722, G.726-32, iLBC

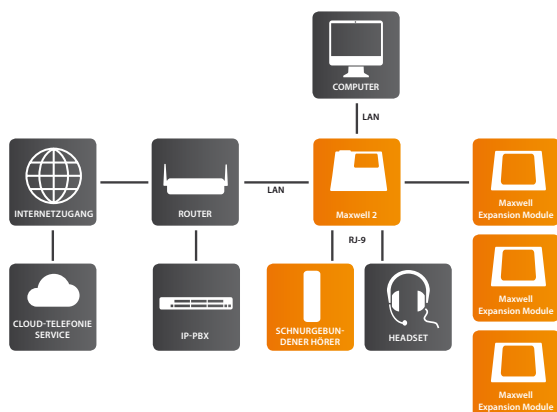
Verzeichnis und Anrufmanagement

- Adressbuch mit bis zu 100 Einträgen im internen Speicher
- Schnellsuche: Nummern- oder Namenssuche
- XML Verzeichnisse
- LDAP-Unterstützung (Netzwerk-basiertes Firmentelefonbuch)
- Automatische Namensauflösung für XML-/LDAP-Verzeichnisse
- 3-Wege-Konferenz (lokal)
- 2 Anrufe parallel
- Anklopfen, Rufumleitung, Halten, Makeln, Konferenz (Teilnahme und ad hoc), Anrufübergabe (Blind Transfer oder nach Rücksprache)

Telefonie- / PBX-Eigenschaften

- 4 VoIP-Accounts
- BLF (Besetztlampenfeld)
- Netzwerk AB
- Telefonkonferenz (bis zu 3 Teilnehmer)
- Rufübergabe (Blind Transfer oder nach Rücksprache)
- Halten
- Anruf abweisen
- Anruf makeln
- Anruf wieder aufnehmen
- Zurückrufen
- CLIR
- Anklopfen
- Manuelle Rufumleitung
- Rufumleitung: CFU, CFNR, CFB
- Anonyme Rufnummern sperren
- Anrufliste
- DND
- Wahlwiederholung bei Besetzt
- Anrufaufnahme (auf dem Server)
- Zero-Touch Auto-Provisioning
- Automatische Firmware-Updates
- XML Verzeichnisse
- LDAP

Konnektivität



Spezielle Funktionen in Kombination mit einem zertifizierten IP-PBX System

Zentralisierte PBX-kontrollierte Datenbank und Funktionalität für...

- Verzeichnis
- Anrufliste
- Visuelle Voicemail
- BLF-Liste
- Umleitungseinstellungen
- CCBS
- DND

Direktzugang für...

- Anrufumleitung
- Gruppen-Login/-Logout
- Direktwahl

Unterstützte Protokolle

- VoIP-Protokoll: SIP (RFC3261, RFC2543)
- Sicherheit: SRTP (RFC3711), TLS (RFC2246), SIPS
- Fernkonfiguration: HTTP, HTTPS
- Internet-Protokoll: IPv4 (RFC0791)
- QoS: DiffServ (RFC2474, RFC2475)
- RTPCP
- DHCPv4 (RFC2131)
- DHCP Option 60: VendorID
- DHCP Option 114:
- STUN (RFC3489)
- ICE
- DNS SRV-RR (RFC2782)
- DTMF (in-band), RTP Nutzlast (RFC4733), SIP-INFO
- Syslog
- IEEE 802.1Q VLAN Tagging
- HTTP
- HTTPS
- TCP
- UDP
- RTP
- LDAP

Hardware

Abmessungen des Hauptgeräts

- 188 mm (L) x 188,5 mm (B) x 36 mm (H)
- Gewicht ca.: 401 g

Abmessungen des Hörers

- 181 mm (L) x 45,6 mm (B) x 38,5 mm (H)
- Gewicht ca.: 108 g

Abmessungen des Fußes

- 187,5 mm (L) x 156,5 mm (B) x 24,5 mm (H)
- Gewicht ca.: 306 g

Garantie

- Zwei Jahre

Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur: 0° bis +40° C
- Lagertemperatur: -25° bis +70° C
- Relative Luftfeuchtigkeit: bis zu 93% nicht kondensierend

Gigaset pro



Hauptgerät

Artikelnummer: S30853-H4008-R101

Zubehör

- Maxwell Serie PSU EU
Artikelnummer: L36280-Z4-X783
- Wandhalterung Maxwell 2
Artikelnummer: S30853-H4032-R101
- Maxwell Expansionsmodul
Artikelnummer: S30853-H4061-R101



Ihre beste Wahl

Die neue Professional Line von Gigaset bietet Unternehmen maßgeschneiderte, kommunikationsfördernde Telefonsysteme. Entdecken Sie mehr! Wenden Sie sich an Ihren Gigaset pro Vertreter oder surfen Sie zu gigasetpro.com